

Sicher arbeiten in engen Räumen und Behältern

Knowhow

Als Experte für Arbeitsschutz mit jahrelanger Erfahrung kennen wir die Gefahren und speziellen Anforderungen Ihrer Branche und entwickeln individuelle Lösungen für Ihr Unternehmen.

Training

Neben dem richtigen Equipment ist auch eine fachgerechte Anwendung notwendig, um Risiken bei der Arbeit zu vermeiden. Im Rahmen der Schloffer Akademie bieten wir umfangreiche Schulungen und Trainings.

Produkte

Schloffer steht für hoch spezialisierte Sortimente renommierter Hersteller. Gerne beraten wir Sie über die optimale Ausrüstung für Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Dabei beachten wir sowohl gesetzliche Bestimmungen als auch Ihre persönlichen Wünsche.

Service

Wir bieten modernste Logistik inkl. E-Procurement-Lösungen und viele ausgezeichnete Support- und Service-Dienstleistungen rund um das Thema Arbeitsschutz. Fragen Sie nach der Inspektion Ihrer PSA gegen Absturz oder der Wartung Ihrer Gasmessgeräte.



Wussten Sie, dass...

enge Räume und Behälter in vielen Industrieanwendungen zu finden sind. Einige sind leicht zu erkennen, andere sind wiederum weniger bekannt.

Zu Behältern in denen eine besondere Gefährdung besteht, zählen unter anderem:

- Kanäle
- Schächte
- Klärgruben
- Silos
- Kessel, Kesselwagons
- Tanks
- Rohrleitungen
- Hohlräume in Maschinen
- Kontrollgänge
- Bunker
- Gruben, z. B. Klärgruben
- Schwimmbecken
- Gräben
- Künnetten


„Zwei Drittel der
Todesfälle in
einem Behälter
passieren beim
Versuch, einen
Verletzten daraus zu
bergen.“




Warum ist die Arbeit in Behältern so gefährlich?

Die Arbeit in Behältern oder engen Räumen zählt zu den gefährlichsten Tätigkeiten. Unfälle führen häufig zu schweren Verletzungen oder enden sogar tödlich.

Tatsächlich passieren zwei Drittel der Todesfälle beim Versuch, jemanden aus einem Behälter zu bergen. Unfälle können nur durch eine **sorgfältige Planung der Arbeiten und der notwendigen Rettungsmaßnahmen** vermieden werden.

Die folgenden Gefahren müssen daher vor dem Befahren eines Behälters immer beachtet werden:

- Sauerstoffmangel
- Gesundheitsschädliche Arbeitsstoffe
- Brand und Explosionen
- Hohe oder tiefe Temperaturen
- Mechanische Einwirkungen (z.B. Quetschstellen)
- Versinken oder Verschütten
- Elektrische Spannung oder Strahlung
- Absturz



Sicherheit als Unternehmensphilosophie

Sicherheit ist mehr, als das Auge erfasst. Die richtige Schutzausrüstung auszuwählen bedeutet, die verschiedenen Branchen und die mit ihnen verbundenen Tätigkeiten zu kennen und so die Risiken zu verstehen. Über 40 Jahre Erfahrung im Bereich PSA und Arbeitsbekleidung sind ein reicher Schatz, den wir an unsere Kunden weitergeben.

SICHER BERATEN UND BEGLEITEN

Das Wissen um die Schutzwirkungen, die gesetzlichen Regelungen und Normen sowie die Kenntnis über das Angebot am PSA-Markt sind entscheidend für die Auswahl der richtigen Produkte. Unsere zertifizierten PSA-Spezialisten unterstützen Sie unabhängig beim Einkauf und der Verbesserung der Arbeitssicherheit in Ihrem Betrieb.

SICHER AUSWÄHLEN UND BEWERTEN

Wir verkaufen ausschließlich zertifizierte Produkte, die auf dem europäischen Markt zugelassen sind und den aktuellen Normen und gesetzlichen Richtlinien entsprechen. Um die gewünschten Standards sicherzustellen, arbeiten wir mit renommierten Prüfinstituten und Zertifizierungssystemen zusammen. Als Mitglied im österreichischen Verband für Arbeitssicherheit gestalten wir die Arbeitssicherheit mit.

SICHER ANKOMMEN

Dank modernster Scantechnologie, ERP-System und hoch motivierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sorgt unser Logistikzentrum in Hart bei Graz dafür, dass die Wünsche unserer Kunden rasch und sicher ihr Ziel erreichen. Bequem, schnell, sicher und zeitgerecht – so, wie Sie es gewohnt sind.



Alles aus einer Hand

Profitieren Sie von unserem ganzheitlichen Ansatz und dem Praxiswissen unserer Fachberater bei der Entwicklung Ihres gesetzeskonformen Sicherheitskonzepts.



SCHLOFFER 360° PSA-SERVICE

Schloffer Akademie

Mit der Schloffer Akademie arbeiten Sie nicht nur effektiv sondern auch sicher!

Wir bieten Schulungen zur Inbetriebnahme, Verwendung und Wartung von PSA und zeigen Ihnen, wie Sie die gesetzlichen Vorgaben richtig umsetzen.

Besuchen Sie unsere Website und erfahren Sie mehr über unser Schulungsangebot.

www.schloffer.eu/akademie



BEFAHREN VON BEHÄLTERN FACHKUNDE

ZIEL:

Befähigung zur Arbeit als Aufsichtsperson oder Rettungsperson, Befähigung zum Freimessen, zur Ausstellung der Behälterbefahrerlaubnis und zur Durchführung von Rettungsmaßnahmen, Befähigung zur Planung von Arbeiten in oder an Behältern

KURSORT:

Graz oder bei Ihnen vor Ort

DAUER:

2 Tage



„Um die Sicherheit beim Arbeiten mit der PSA gegen Absturz zu erhöhen, besuchten unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen ein Training der Schloffer Akademie. Dadurch haben sie jetzt das notwendige Können und Vertrauen in die PSAGA und können ihr Knowhow in die tägliche Arbeit einbringen.“

Peter Frank

Sicherheitsvertrauensperson
König Maschinen Ges.m.b.H

MSA DREIBEIN WORKMAN ALU

Dreibein mit Teleskopbeinen bis 2,45 m Höhe und vier Anschlagpunkten



Nur die richtige Ausrüstung schützt!

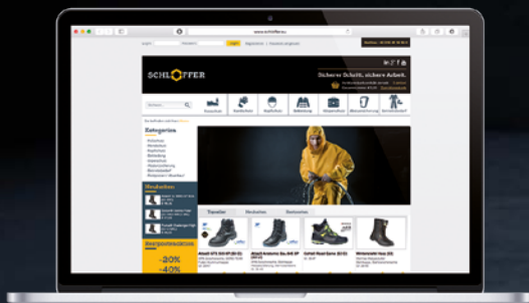
- Objektiv & herstellerunabhängig
- CE-zertifiziert & genormt
- Qualitativ hochwertig & nachhaltig



TYCHEM C OVERALL

Kunststoffbeschichteter, ultraleichter Chemieschutzoverall

mehr auf www.schloffer.eu
SCHLOFFER ONLINE-SHOP



MSA GASWARNGERÄT ALTAIR 5X

Neueste XCell®-Sensor-Technologie und extrem robustes Gehäuse

SCHLOFFER

Schloffer Arbeitsschutz GmbH
Gewerbepark 4
8075 Hart bei Graz, Österreich

Tel.: +43 (0)316 491 692-0
Fax: +43 (0)316 491 692-2
E-Mail: office@schloffer.eu

Wir sind für Sie erreichbar:
Mo-Do 7:30 – 12:00, 12:45 – 16:30
Fr 7:30 – 13:00